

Додаток 2
до Положення про
Всеукраїнський конкурс
студентських наукових робіт
з галузей знань і
спеціальностей
(пункт 5 розділу IV)

РЕЦЕНЗІЯ
на наукову роботу ДСВ-ресурс, представлену на Конкурс
(шифр)
3 Природоохоронні хімічні технології
(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи ¹	Рейтингова оценка. Максимальна кількість балів (за 100-балльною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	15
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	10
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	19
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1			
10.2			
10.3			
....			
Сума балів			99

Загальний висновок: Робота має високу наукову цінність та може бути рекомендана для опублікування в науковому зборнику. Рекомендується опублікувати в зборнику "Природоохоронні хімічні технології" (ІІІ рівень роботи, може бути змінено).
193 19.06.2016 року

*Галузеві конкурси не мають певного розподілу наукових предметів, тому всі вони
 враховують складання, дати галузі знань, спеціальність, спеціалізацію. Кількість
 максимуму очок за будь-яку галузь буде 100.